

PROTEC-6111

Efficace contre les virus (dont coronavirus), les bactéries ainsi que les virus et moisissures, le film PROTEC-6111 limite fortement la propagation virale et bactérienne.



Stockage +15°C à +25°C (50% d'humidité)
1 AN



Norme ISO 21702



Laize disponible
149 cm



Vente au mètre linéaire
Jusqu'à 30 m



Vente aux dimensions
Au millimètre près

INFORMATIONS TECHNIQUES

Protection continue (24h/24h) contre

- virus	✓
- bactéries	✓
- moisissures	✓

Type de pose	Intérieure
Longueur du rouleau	30,5 m
Composition film	Polyoléfines
Épaisseur	140 µ
Couleur depuis l'extérieur :	Incolore
Résistance à la rupture kg/cm²	-
Élongation à la rupture	-
Classement anti-feu M1	-
Excellente résistance chimique	✓✓
Élimination des bactéries	99 %

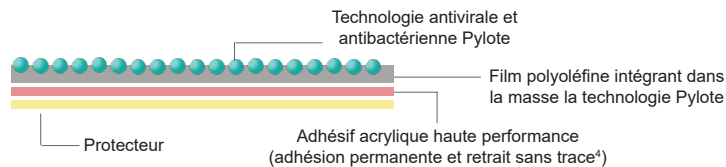
TYPE D'APPLICATION

L'objectif est de rendre plus sûrs les environnements qui nous entourent contre les risques microbiens.

Le film adhésif PROTECT-61111 se destine à tous les secteurs :

- commerces
 - entreprises
 - crèches, écoles
 - administrations
 - hôpitaux, EPHAD
 - salles blanches pour l'industrie médicale.
- Il s'applique entre autre sur les tables (réunion, restauration, bureaux), comptoirs/guichets, poignées de portes, interrupteurs, rampes d'escalier, barres de maintien, bornes automatiques et terminaux de paiement.

CONSTRUCTION



Durabilité
4 ANS

EN SAVOIR PLUS SUR L'EFFICACITE ANTIMICROBIENNE

Le PROTEC-6111 détruit la plupart des micro-organismes dont le coronavirus 229E. Il est également efficace contre les épidémies courantes comme la gastro-entérite, la grippe H1N1 ou la conjonctivite. Tous les tests sont effectués selon les normes JIS Z 2801, ISO 22196 et ISO 21702 par des laboratoires indépendants et accrédités.

QUELQUES EXEMPLES DE VIRUS ET BACTÉRIES NEUTRALISÉS PAR LA TECHNOLOGIE PYLOTE

